

## СИГНАЛИЗАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ РОССЕЛЬХОЗЦЕНТРА



№ 2 от 6 мая 2019 года

Адрес: 344019 г. Ростов-на-Дону, ул. Советская, 442/Г, к. 201 e-mail: [monitoringro@yandex.ru](mailto:monitoringro@yandex.ru)

К исх № 212 от 06.05.2019 г.



### Репейница

Отдел защиты растений филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Ростовской области сообщает, что при проведении планового фитосанитарного обследования отмечен массовый лёт репейницы на стадии имаго, совершающих сезонную миграцию с мест зимовки на места размножения, включающие территорию области.

Бабочки репейницы питаются на цветущей сорной растительности. В случае оседания на территории области большого количества бабочек прогнозируется начало массового размножения репейницы, возможно развитие до 4 поколений за год. На листьях кормовых растений гусениц (тысячелистник, чертополох, крапива, мать-и-мачеха обыкновенная, бодяк полевой, горох, соя и др.) бабочка откладывает одно яйцо, из которого отраждается гусеница, строящая убежища из нескольких свёрнутых листьев, скреплённых между собой шелковиной. Гусеницы скелетируют листья, могут вредить посевам гороха и сои на протяжении периода вегетации.

### ЭПВ репейницы

Культура	Фаза развития культуры	ЭПВ
Соя	Вегетация	8 гусениц на 100 растений

Руководителям хозяйств области рекомендуется организовать мониторинг численности вредителя. Бабочка с размахом крыльев 5-6 см, имеет чёрно-бурый окрас с розовато-чёрными и белыми пятнами, обратная сторона задних крыльев с мраморным рисунком и пятнами в виде глаз. Гусеница тёмно-серого окраса с желтоватым оттенком, покрыта шипами. В целях снижения численности рекомендуется уничтожение сорных растений, на которых преимущественно питается репейница, и обработки посевов

инсектицидами, зарегистрированными для борьбы с чешуекрылыми вредителями.

Применяя пестициды, необходимо руководствоваться требованиями СанПиН 1.2.2584-10 п. 2.19. Обработки проводить только препаратами, включёнными в «Список пестицидов и агрохимикатов, разрешенных к применению на территории РФ», в соответствии с установленными рекомендациями. При выполнении обработок необходимо строго соблюдать регламент применения, правила личной гигиены и технику безопасности.

По вопросам проведения обследований, обработок, консультаций в области защиты растений обращайтесь в филиал Россельхозцентра по Ростовской области.

Контакты — тел: 8 (863) 223 64 57, 8 (863) 223 18 85

### **Важно!**

**Применение пестицидов и агрохимикатов в сельскохозяйственном производстве проводится только после предварительного обследования сельскохозяйственных угодий (посевов, производственных помещений) в соответствии с гигиеническими требованиями СанПиН 1.2.2584-10 п. 2.19. Необходимо строго соблюдать регламент применения, правила личной гигиены и техники безопасности.**